

APÊNDICE A DO EDITAL N.º 129/2026-GR/UEMA
CAMPUS ZÉ DOCA/CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS LICENCIATURA/
CURSO DE LETRAS LICENCIATURA EM LÍNGUA PORTUGUESA.

(*) Não haverá reserva de vagas para provimento imediato de candidato negro e pessoa com deficiência em razão do quantitativo oferecido, sendo mantido cadastro de reserva.

Departamento/ Curso	Área/subárea	Classe	N.º de vagas			Regime de Trabalho	Requisitos mínimos	Perfil Profissional
			U	E1 (*)	E2 (*)			
Curso de Ciências Biológicas Licenciatura	Ciências Biológicas / Botânica	C (Adjunto)	01	--	--	40 horas	Graduação em Ciências Biológicas Licenciatura ou Bacharelado, ou Ciências Habilitação em Biologia, com Doutorado nas áreas de Ciências Biológicas ou Botânica ou em Meio Ambiente e Agrárias	Publicação de artigos, publicação de livros e/ou capítulos de livros; produção técnica. Experiência e/ou participação em projetos de ensino, pesquisa e/ou extensão
	Ciências Biológicas / Zoologia	C (Adjunto)	01	--	--	40 horas	Graduação em Ciências Biológicas Licenciatura ou Bacharelado ou Ciências Habilitação em Biologia, com Doutorado nas áreas de Ciências Biológicas ou Zoologia	Publicação de artigos, publicação de livros e/ou capítulos de livros; produção técnica. Experiência e/ou participação em projetos de ensino, pesquisa e/ou extensão

Departamento/ Curso	Área/subárea	Classe	N.º de vagas			Regime de Trabalh o	Requisitos mínimos	Perfil Profissional
			U	E1 (*)	E2 (*)			
Curso de Letras Licenciatura em Língua Portuguesa	Letras, Linguística, Artes: Letras / Língua Portuguesa	C (Adjunto)	01	--	--	40 horas	Graduação em Letras Licenciatura em Língua Portuguesa com Doutorado em Letras	Publicação de artigos, publicação de livros e/ou capítulos de livros; produção técnica. Experiência e/ou participação em projetos de ensino, pesquisa e/ou extensão

SISTEMA DE PREENCHIMENTO DE VAGAS	
U	Sistema Universal de vagas/Ampla Concorrência
E1	Sistema Especial de reservas de vagas para candidatos negros
E2	Sistema Especial de reservas de vagas para pessoas com deficiência

São Luís - MA, 17 de abril de 2026.

Prof. Dr. Walter Canales Sant'Ana
Reitor

APÊNDICE B DO EDITAL N.º 129/2026-GR/UEMA

CRONOGRAMA DO CONCURSO PÚBLICO PARA INSCRIÇÃO PARA PROFESSOR ADJUNTO DO QUADRO DO MAGISTÉRIO SUPERIOR DA UEMA PARA ATENDIMENTO AO CAMPUS ZÉ DOCA/ CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS LICENCIATURA/ CURSO DE LETRAS LICENCIATURA EM LÍNGUA PORTUGUESA

ORD.	EVENTOS	INÍCIO	TÉRMINO
1.	Aviso de Edital	-	13 de abril de 2026
2.	Período de solicitação de inscrição	17 de abril de 2026	25 de maio de 2026
3.	Período de Impugnação do Edital	18 de abril de 2026	20 de abril de 2026
4.	Resposta da Impugnação do Edital	-	21 de abril de 2026
5.	Período de solicitação de isenção de taxa de inscrição	17 de abril de 2026	21 de abril de 2026
6.	Período de análise da isenção	22 de abril de 2026	26 de abril de 2026
7.	Resultado da análise de isenção	-	27 de abril de 2026
8.	Período de recurso da isenção	28 de abril de 2026	29 de abril de 2026
8.	Período de resposta da isenção	30 de abril de 2026	1º de maio de 2026
9.	Último dia para pagamento da taxa de inscrição	-	26 de maio de 2026
10.	Período de análise das inscrições	27 de maio de 2026	31 de maio de 2026
11.	Resultado da análise das inscrições	-	1º de junho de 2026
12.	Período de recurso das análises das inscrições	2 de junho de 2026	3 de junho de 2026
13.	Período de resposta da interposição de recurso e Homologação das inscrições no conselho de Campus/Centro	-	Com previsão de resposta em 15 de junho de 2026
14.	Divulgação do Edital de Realização (subitem 2.1.4)	-	Com previsão de divulgação na página eletrônica da UEMA, em 18 de julho de 2026
15.	Período de realização do Concurso	-	Com previsão de início das realizações das provas em 28 de agosto de 2026



Uema
UNIVERSIDADE ESTADUAL
DO MARANHÃO



*As datas e os períodos estabelecidos no Cronograma são passíveis de alteração, conforme necessidade e conveniência da Superintendência de Concursos e Seletivos - SUCONS/UEMA. Caso haja alteração, esta será previamente comunicada por meio de Edital de Retificação.

APÊNDICE C DO EDITAL N.º 129/2026-GR/UEMA

**CAMPUS ZÉ DOCA/CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS LICENCIATURA/
CURSO DE LETRAS LICENCIATURA EM LÍNGUA PORTUGUESA**

MODELO DA DECLARAÇÃO DE COMPROVAÇÃO DE RENDA FAMILIAR

Declaro, para fins de isenção do pagamento do valor da inscrição no Concurso Público da Universidade Estadual do Maranhão - UEMA, que a composição de minha renda familiar corresponde ao discriminado no quadro a seguir.

RENDA FAMILIAR (membros da família residentes sob o mesmo teto, inclusive o próprio candidato).

Nome completo	Grau de Parentesco	Data de nascimento	Remuneração mensal em R\$	CPF

Estou ciente de que poderei ser responsabilizado criminalmente, caso as informações aqui prestadas não correspondam à verdade.

Assinatura do(a) candidato(a)
N.º do Documento de Identidade



APÊNDICE D DO EDITAL N.º 129/2026-GR/UEMA

**CAMPUS ZÉ DOCA/CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS LICENCIATURA/
CURSO DE LETRAS LICENCIATURA EM LÍNGUA PORTUGUESA**

MODELO DE AUTODECLARAÇÃO

Eu, _____
____ (nome completo), de acordo com a Lei Estadual n.º 10.404, de 29 de dezembro de 2015, inscrito(a) no Concurso Público destinado ao provimento de Cargo na Carreira do Magistério Superior da Universidade Estadual do Maranhão, Edital n.º _____, declaro, sob as penas da lei, ser negro(a).

Data e assinatura do(a) candidato(a)

APÊNDICE E DO EDITAL N.º 129/2026-GR/UEMA
**CAMPUS ZÉ DOCA/CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS LICENCIATURA/
CURSO DE LETRAS LICENCIATURA EM LÍNGUA PORTUGUESA**

CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS LICENCIATURA:

Área/Subárea: Ciências Biológicas / Botânica

TEMAS:

1. Origem, evolução e diversificação das plantas terrestres ;
2. Morfologia e anatomia comparada de órgãos vegetativos (raiz, caule e folha);
3. Fisiologia vegetal: fotossíntese, relações hídricas e transporte vascular;
4. Biologia reprodutiva vegetal e evolução das estratégias reprodutivas;
5. Interações planta-ambiente e respostas ao estresse abiótico;
6. Metodologias aplicadas à pesquisa em Botânica (anatômicas, moleculares e filogenéticas);
7. Ensino de Botânica no Ensino Superior e integração ensino-pesquisa-extensão;
8. Estratégias para a conservação de angiospermas na Amazônia;
9. O papel das mudanças climáticas na conservação das angiospermas;
10. Os efeitos antropogênicos sobre as interações animal-planta.

REFERÊNCIAS

LIVRE

Área/Subárea: Ciências Biológicas / Zoologia

TEMAS:

1. Estratégias e recursos para atividades de extensão e divulgação científica em Zoologia;
2. Evolução, diversidade e classificação de Arthropoda;
3. Origem e evolução dos vertebrados: evidências paleontológicas, filogenia dos cordados e principais transições evolutivas (aquática-terrestre, endotermia etc.);
4. Sistemática e classificação dos vertebrados: relações filogenéticas atuais baseadas em morfologia e dados moleculares;
5. Biogeografia e padrões de diversidade dos vertebrados: distribuição geográfica, endemismo e processos históricos e ecológicos que moldam a fauna;
6. Abordagens modernas no estudo de vertebrados: uso de técnicas morfométricas, genéticas, filogenômicas e bioacústicas na pesquisa zoológica;
7. Evolução, caracterização morfo-anatômicas e diversificação de Synapsida (ênfase em Mammalia);
8. Evolução, caracterização morfo-anatômicas, ecologia e relações filogenéticas dos Tetrapoda não-Amniota, (ênfase em Lissamphibia) ;
9. Filogenia e evolução de Hexapoda ;
10. Origem e evolução das principais linhagens de Panarthropoda.

REFERÊNCIAS



LIVRE

CURSO DE LETRAS LICENCIATURA EM LÍNGUA PORTUGUESA

Área/Subárea: Letras, Linguística, Artes: Letras / Língua Portuguesa

TEMAS:

1. Variação Linguística e Ensino de Língua Materna; ;
2. Sistemas de vogais e consoantes do português;
3. O aparelho fonador e a articulação dos sons;
4. Classificação dos morfemas do português;
5. Os mecanismos gramaticais da flexão e da derivação no português;
6. Classificação dos sintagmas do português;
7. Estrutura da análise sintagmática do português;
8. Semântica e ensino de Língua Portuguesa;
9. Elementos de textualidade e a construção de sentidos do texto na Língua Portuguesa;
10. Gêneros textuais e tipologias: perspectivas para o ensino de Língua Portuguesa.

REFERÊNCIAS

LIVRE



APÊNDICE F DO EDITAL N.º 129/2026-GR/UEMA

**CAMPUS ZÉ DOCA/CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS LICENCIATURA/
CURSO DE LETRAS LICENCIATURA EM LÍNGUA PORTUGUESA**

TERMO DE COMPROMISSO

Eu, _____,
graduado(a) em _____, no ano de _____ pela Universidade/País
_____, e pós-graduado
(doutorado/mestrado) no ano de _____, pela Universidade/País
_____, de nacionalidade _____,
portador(a) do CPF n.º _____ e RG n.º _____, emitido por
_____ ou RNE n.º _____, validade (_____), domiciliado(a) na Rua/Av.
_____, n.º _____, Bairro
_____, casa/apto _____, na cidade de _____,
no Estado _____, CEP _____, declaro para fins de direito, sob as penas do
artigo 299 do Código Penal Brasileiro, a autenticidade dos documentos apresentados e, também,
aceito as condições previstas no Edital n.º 02/2026-GR/UEMA.

São Luís - MA, ____/____/2026.

Assinatura conforme consta no documento oficial



APÊNDICE G DO EDITAL N.º 129/2026-GR/UEMA
**CAMPUS ZÉ DOCA/CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS LICENCIATURA/
CURSO DE LETRAS LICENCIATURA EM LÍNGUA PORTUGUESA**

FICHA DE ANÁLISE DE CURRÍCULO

NOME COMPLETO DO CANDIDATO		
DEPARTAMENTO SOLICITANTE DO CONCURSO		
ÁREA/SUBÁREA DO CONCURSO: _____		
Natureza dos títulos apresentados	Especificação dos títulos (colocar somente a numeração do item)	Número de pontos
1 Títulos Acadêmicos		
2 Atividades Científicas, Técnicas ou Artísticas		
3 Atividades Didático-Pedagógicas		
4 Atividades Profissionais		
TOTAL DE PONTOS		

NOTA DOS TÍTULOS: _____

Local e data: _____, ____ / ____ / ____

Assinatura do Candidato

ANEXAR EM <CONCURSOS E SELETIVOS.UEMA.BR> PREENCHIDA E ASSINADA.

(*) Link para a Resolução nº 1564/2022 - CEPE/UEMA, que estabelece os critérios para a contagem dos pontos: <https://www.uema.br/superintendencia-de-concursos-e-seletivos/formularios-e-resolucoes/>.

(**) Deve-se considerar os critérios para o cálculo do número de pontos estabelecidos no Apêndice J da Resolução nº 1564/2022-CEPE/UEMA.